Index of Claims



Application/Control No.

10/665,183 Examiner

Shelby Fidler

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRENNER, JAMES M.

Art Unit

2861

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		L								
Cla	im				_	ate				
Cla		$\vdash$			-	Jac	-		_	
_ '	Original	_	20							
Final	i.E	5/1/07	10/30/07							
Ë	Ţ	5/1	ő							
	1	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							
	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1					_		
	~	J	J	-						$\neg$
	1	ij	j					$\vdash$		$\dashv$
_		1	1					_	_	
	0	\ <u>\</u>	\ <u>\</u>	-				⊢	$\vdash$	-
	0	Ё	=	_				<u> </u>		Щ
	7	트	Ξ	_						
	8 9 10	트	=	_		_	_			Ш
	_9_	=	=	_						Ш
	10	=	=							Ш
	11	=	=							
	12	=	1					I		
	13	=	=				-			П
	14	ĪŢ	=	Т						П
	15	=	=	$\vdash$					$\vdash$	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	Ξ	Ė	$\vdash$			-		$\vdash$	$\vdash$
-	17	1	1			_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<u> </u>	1/	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	= 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	18	V,	V	<u> </u>					<u> </u>	Ш
	19	Ľ	1	<u> </u>					_	Ш
	20	1	V	_		_				
	21	N	V					_		
	22	N	1	_						<u> </u>
	23	1	1							
	24	V	V	1				$\Box$		
	25	V	1	Г		_				П
-	26	J	J	$\vdash$		-				Н
	27	ij	ij	<del> </del>	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
<u> </u>	28	1	1	-	-	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	Н
	20	1	1	┝	<del> </del>			-	⊢	Н
	29	1	1	-	-	_	-	-	┝	
	30	\ \ \	V	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
<u> </u>	31	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
	32	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>	33		_	<u> </u>	L		_	_	<u> </u>	Ш
	34	$oxed{oxed}$			<u></u>			_	_	Ш
	34 35 36 37					_				
	36		L		L		L	L	L	
<u> </u>	37	Г							Γ	П
	38		Г	Π		Γ		Γ		П
<u> </u>	39	<del>                                     </del>	П	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	1	T	1	П
	40		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	41	t		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H
<del>                                     </del>	42	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H
	42	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-	├	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	43	ļ		-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	-	-	$\vdash$
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		Ш
	45	<u> </u>	_	_	_	_		_	_	
	46	L					_		$oxed{oxed}$	
	47	L								
	48			Γ						
	49									
	50			T	_	1		П		П
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1 00	1			Ь.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

Final	Original									
_	51	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ц			
-	21	├	-		-	-		_	-	_
	52	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		
<u></u>	53	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	_		
	53 54 55	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	_			
	55	_	_	<u> </u>						
	56 57		<u>_</u>	<u> </u>						
<u> </u>	57	_	_	_	_		<u> </u>	Ш		
	58	<u> </u>		_		_				_
	59		_	_						
	60		<u> </u>			<u> </u>		_	_	
	61 62	_	_		_	_		_		_
	62	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	63	<u> </u>			<u> </u>					<u> </u>
	64 65	<u> _</u>		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
	65	<u> </u>	_	_		_	_	_	_	<u> </u>
	66	_		_	<u> </u>	<u> </u>				
	67	_	_	$oxed{oxed}$			_	<u> </u>		
	68			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	69		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	70 71		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	71	<u> </u>		ļ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		
	72 73	_	_	_		L_		_	_	
	73		L	_			<u></u>	_		
	74			<u></u>	_					
	75	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	76 77	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>			L
	77	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>				
<u></u>	78 79	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	79	_	_	<u> </u>			<u> </u>			_
	80	_	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	81	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>	_
	82	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		_	<u>_</u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_
	83	L_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	84	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	85	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>		
	86	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	88	_		<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
	90	L_	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	<u> </u>		
	91	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>			<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	92	_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	93	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	95	$oxed{oxed}$	1	_		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>
	96	<u> </u>	1_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	97	<u> </u>	<u> </u>	ــ				<u> </u>	<u> </u>	_
	98	<u></u>		<u> </u>	_	<u> </u>	igspace	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99	_	Ļ	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>
L	100	<u></u>	<u></u>		<u></u>		<u> </u>	<u></u>	l	

Claim		Date									
a	Original										
Final	rig										
	0										
	101										
	102									$\neg$	
	102 103										
	104							_			
	105 106										
	106										
	107										
	108										
	108 109		_	-							
	110										
	111										
	112										
	113	Г	Г				Γ-			П	
	111 112 113 114 115	$\vdash$				Г		$\vdash$	Г	М	
	115	_		<del>                                     </del>	-						
	116	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>		<b></b>		
	116 117	-	$\vdash$	H				H	$\vdash$	Н	
<u> </u>	1118						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	119 120 121	┢	$\vdash$	-	-			-	$\vdash$	Н	
	120		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	121	$\vdash$		-		-	$\vdash$			Н	
	122	$\vdash$	<del> </del>		_		_	_	-		
	123	$\vdash$	-	├─	-	-	-	-	$\vdash$	Н	
	122 123 124			$\vdash$		-			-		
	125	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┝				
	126	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	
	127	-	-	-		-		_		Н	
<u> </u>	125 126 127 128 129 130 131 132	_		├-	-	-	-	_	$\vdash$		
	120	$\vdash$	-	-	-	-	┢	_	$\vdash$	H	
-	130	-	-	-	┝	-	_	-	<del> </del>	Н	
<del>                                     </del>	131		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		-	-	
	132				-	-			$\vdash$	H	
	132	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$			-	
	133 134 135	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	-	
	135			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
<del> </del>	136		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				-		
$\vdash$	136 137	$\vdash$	┢╾	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	138			$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		-	-	-	
<b></b>	139			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-			-	
<u> </u>	140	$\vdash$	<u> </u>	├-	├		-		$\vdash$	$\vdash$	
<del>                                     </del>	141	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				<del>  -</del>		
<u> </u>	142	├		$\vdash$	$\vdash$		-	-		$\vdash$	
<b> </b>	143	-	<del> </del>		$\vdash$	├─	-	-		-	
$\vdash$	144	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	144	-	$\vdash$	$\vdash$	-				-	-	
<del> </del>	145	<del> </del>		-				├	-	$\vdash$	
<u> </u>	147	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$				⊢	-	
<u> </u>	148	<u>-</u>	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	148	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -  </del>	<del>  -</del>		<del> </del>		
		├	-	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	150		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			Щ.	